CLAIMS ONLY CLAMS CLA	, 25						
CLAMS ASPEND Let AMEROMENT Red AMEROMENT POR DEST DEST DEST DEST POR DEST DEST DEST DEST DEST DEST POR DEST DEST DEST DEST DEST DEST POR DEST DEST DEST DEST DEST DEST DEST POR DEST DEST DEST DEST DEST DEST DEST DEST POR DEST DEST	1-99						
AS FALED Iss ASPER Iss A							
NO. DEP DEP NO. DEP							
NO. DEP NO.							
2	DER						
3 4 4 1 1 54 54 55 5 6 6 7 7 1 1 55 5 6 6 7 7 1 1 5 5 6 6 7 7 7 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7							
54 55 55 56 77 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7							
56	+						
68 1 58 57 78 3 1 58 59 60 90 60 60 61 61 61 61 61 62 63 63 64 64 65 66 66 66 66 66 66 66 66 67 68 69 70 69 70 69 70 69 70 69 70 69 70 69 70 69 70	+						
58	1						
59							
60 (f) 8 / 60 (f) 8 / 62 (f) 6 / 63 (f) 6 / 65 (f) 6 /	11						
61	+						
12	+						
G4	1						
66							
17	2/11						
68 69 70 70 71 71 72 73 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74	+						
70	1.						
21 71 72 73 74 74 74 74 74 74 75 76 77 77 78 78 78 79 80 80 80 80 81 83 79 80 81 83 79 80 83 79 80 83 79 80 83 79 80 83 70 83 83 70 83 83 70 83 83 70 83 84 84 70 83 84 70 83 84 70 84 84 70 84 84 70 84 84 70 84 84 70 84 84 70 84 84 70 84 84 70 84 84 70 84 <td< td=""><td></td></td<>							
22 72 23 74 24 74 25 76 26 77 27 77 28 79 30 80 31 80 31 82 33 83 34 84 35 1 36 85 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98 49 99							
23 73 74 74 75 76 75 76 77 77 77 77 78 78 78 78 78 78 80 30 31 30 61 32 83 7 80 31 32 83 7 83 83 7 83 83 7 84 83 7 84 84 85 86 </td <td></td>							
75	1,245						
266 76 277 78 289 79 300 80 311 82 32 82 83 7 34 84 355 85 36 87 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 98 49 99							
77	F (10.15) Z 15.85;						
288 78 289 79 330 80 331 81 332 82 333 83 344 84 355 1 36 85 377 87 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 477 97 48 98 49 99							
80							
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99 49 99	1.4						
82 83 84 85 86 87 88 89 90 11 11 12 13 14 15 16 17 18 19 19 19 11 12 13 14 15 16 17 18 19 19							
34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	3.						
35 1 85 36 36 37 86 87 37 38 88 7 39 88 7 40 90 90 41 91 92 43 93 93 44 94 94 45 96 96 47 97 98 49 99 99							
36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99 49 99							
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 82 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99 49 99							
89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99	+						
90	•						
91 92 92 93 93 94 95 99 99 99 99 9							
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	+						
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	+						
45 95 96 97 97 97 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99							
46 96 97 97 48 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	$\perp \Box$						
47 97 - 48 98 99 · 99 · 99	+						
48 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	+						
							
with the state of							
TOTAL / TOTAL	+						
NO. /	┚╸						
DEP. 000 9							
OTAL 27 CAMES CAMES							
* MAY BE USED FOR ADDITIONAL CLAIMS OR ADMENDMENTS	J						
	.						

Ļ